

UE3315A

Cable extensor USB3.2 Gen1 de 15 m



El cable extensor USB3.2 Gen1 UE3315A de ATEN permite a los usuarios ampliar la distancia entre el ordenador y los dispositivos USB hasta los 15 m. El UE3315A ofrece una transmisión de datos fiable y de alto rendimiento que utiliza un ancho de banda de datos USB 3.2 Gen1 de hasta 5 Gb/s y compatibilidad regresiva con el estándar USB 2.0/1.1. Cuenta con la tecnología Plug and Play, no requiere instalación de software adicional y es fácil de implementar y utilizar en entornos de trabajo.

El UE3315A ofrece una solución rápida, rentable y de calidad para todo tipo de entornos profesionales como: hospitales, fábricas o instalaciones empresariales.

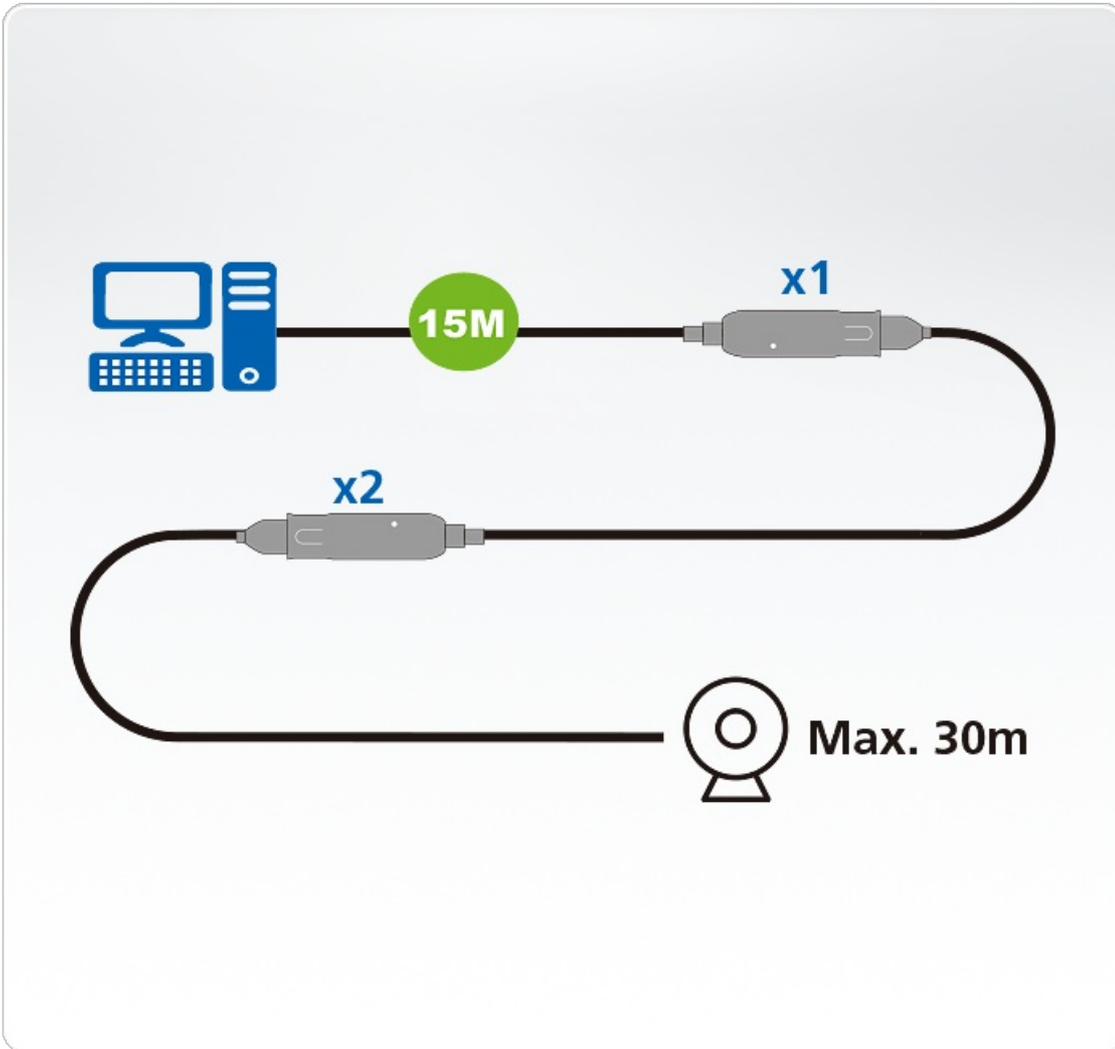
Características

- Admite la especificación USB 3.2 Gen1 (5 Gbps)
- Diseño ultracompacto con un exclusivo cabezal de bloqueo
- Conexión en cadena tipo margarita, distancia máxima de 30 m
- Compatibilidad con varias plataformas – Windows y Mac
- Adaptador de corriente adicional incluido

Especificaciones

Conectores	
Puerto USB	1 x USB3.2 Gen1 Tipo A macho
Descendente	1 x USB3.2 Gen1 Tipo A hembra
Especificación USB	USB3.2 Gen1 / 2.0 / 1.1 para supervelocidad, alta velocidad, velocidad total y baja velocidad
Longitud del cable	15 m
Velocidad de datos	Hasta 5 Gbps
Condiciones medioambientales	
Temperatura de funcionamiento	0 - 40 °C
Temperatura de almacenamiento	-20 - 60 °C
Humedad	HR del 0 - 80%, sin condensación
Propiedades físicas	
Carcasa	Plástico
Peso	1.19 kg (2.62 lb)
Dimensiones (LA x AN x AL)	8.19 x 2.22 x 1.75 cm (3.22 x 0.87 x 0.69 in.)
Nota	Tenga en cuenta que, en algunos productos de montaje en bastidor, las dimensiones físicas estándar de anchura x profundidad x altura se expresan en el formato longitud x anchura x altura.

Diagrama



ATEN International Co., Ltd.

3F., No.125, Sec. 2, Datong Rd., Sijhih District., New Taipei City 221, Taiwan
Phone: 886-2-8692-6789 Fax: 886-2-8692-6767
www.aten.com E-mail: marketing@aten.com



© Copyright 2015 ATEN® International Co., Ltd.
ATEN and the ATEN logo are trademarks of ATEN International Co., Ltd.
All rights reserved. All other trademarks are the property of their
respective owners.